BEST AVAILABLE COPY

	Г	_			_			-		13	<u> 201</u>	: 31		SSI											erer	ices					_				$\neg$
		_		INTERNATIONAL CLASSIFICATION  / / / / / Allowed - (Through a Control of the Contr				Γ								С	RC	SS	RE	FE	RE	NC	E(S	)		_						$\exists$			
	INTERNAT			Ľ	SUE	3CI	LAS	SS	Г	CLASS				SUBCLASS (O						ONE	S	UB	CLA	SS PER BL				CI	<b>(</b> )						
															ı						1														
	$\vdash$		_						_	_	┢				╂			$\dashv$			+			┿			_			_	_	-			$\dashv$
											L				↓			_			4			$\perp$					Ц	_		$\dashv$	_		
			•		<b>22</b> 1	HU	AIH	UN													1														
	Г		Γ					1			Γ				T						T			T									_		
	$\vdash$	┝	┝	┝	┢	_		_		-	╁	_	-		╁	_		$\dashv$	_		+			+					_	-	_	-			-
	L	L	L	L	L	_	_	_			L				1			_			4			1		_	_					_		_	_
								<i> </i>		- 1					ı			- 1						1			(i								
	Γ				Г			ī							T						Т			T											
	$\vdash$	Н	┢	┝	┝			,			┢				╆					_	ᅼ	ntin		<u></u>		sue	Clir	- I-	اب		ماة	<u>ا</u>	<u></u>	_	_
		ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_			<u></u>		_	<u>.                                    </u>	_			1	ND	FX	OF	CL				iuei	J ()	11 15	Sue	OII	וויכ	SIU	ег	II C	Jac	<del>RE</del> I		
		1				Re	ect	be	-(	Thro	ugh	nu	men	al)	. Ca	Ince	led		٠.	N				Non	elec	ted	A				App	eal			
							Claim					Restricted I  Date										O Objected								_					
	T A I			Tale T					Т				╁	TTT			Date			П			Cit		-	1	Т	Date				Г			
	Ļ	豆	6	12	l					l			L	E			ŀ				l				_	jua									
	Final	Original	3	04		1			1				Fire	Original		1			ļ						Final	Original			1				П		
A		W		$\Box$	$\vdash$	t	t	t	t	t	t	1	H	51	H	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	101	-	t	†	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$
3	É	2	7	V			I	Γ	I	İ	İ	1		52												102				Г			П		
	$\Box$	3	V	ĮZ,	L	Г	匚		Г	Г				53		Г										103		Г					口		
	H	5	K	V	$\vdash$	┞	₽	L	╀	4	+	1	_	54 55	-	-		-	-	_	_		-		<u> </u>	104 105	<b> </b>	L	1	-	L	<u> </u>	Ш		<u> </u>
	$\vdash$	8	۲	7	-	$\vdash$	╀	┢	╁	+	+-	1	$\vdash$	56	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	105	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	┢
	Н	7	芀	V	$\vdash$	$\vdash$	H	H	t	t	۲	1	$\vdash$	57	$\vdash$	H	+	$\vdash$	1	<del> -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	H	107	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н		1
		8	7	1	Г			Г	T	T	T		Г	58	Г	T	T				$\vdash$				Г	108		┢	T		_	_	П	П	Г
	X	1	V	X							L	]		59												109									
	X	78	V,	×	L	L	L	Ļ.	L	L	L	1	L	60	L		_	_	_						otag	110	Ц	L	L	L	L		Ш	Ц	L
	Н	11 12	K	Y	-	┝	├-	┝	╀	╀	-	1	$\vdash$	61 62	H	-	$\vdash$	-			-		-		<u> </u>	111 112	L	L	⊢	⊢	┡	-	H	-	┢
	Н	13	1	5	H	╁	H	┢	╁	┝	╁	1	⊢	63	H	┝	H	Н	⊢	┢	-	┢	╁		⊢	113	┝	┝	┝	╁	-	┝	H	-	╁
1	X	×	V	Ż	$\vdash$	十	H	✝	✝	T	t	1	一	64	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	┢	┢		$\vdash$	114	Н	$\vdash$	۲	┢		$\vdash$	М	М	┢
3		15	7	V						L		]		65												115									
	Ц	16	V)	V	L	L	L	L	L	L	L	ļ	L	66	L	L	L	L	L	_		L	<u> </u>	l,		116				L			Ц		
	$\forall$	17	4	K		-		-		-	-	l	┝	67 68	$\vdash$	┞	-	┡	<b> </b>	-	L	-	<b> </b> _			117 118			-	-		-			-
4		19		Ю	┝	┝	H	⊢	⊢		$\vdash$	1	⊢	69	$\vdash$	⊢	⊢	-	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┝╌		-	119	H	┡	┝	⊢	-	<u> </u>	H	-	-
		<b>2</b>		1	┢	╁	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	Н	70	H	┢	Н	-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	120	H	H	H	┢	H	┢	Н	П	┢
		Đ.		X								1		71										ĺ		121									
•		22	V	V										72							Ш					122							$\Box$		
	J	2 X	M	$\leq$	L	L	L	L	L	L	┡	1	┕	73 74	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	_		┡	╙		_	123 124	L	L.	L	<u> </u>	L	L.	$\sqcup$	Ш	L
	A	25			-	⊢	⊢	⊢	┝	┝	-	ł	┝	75	-	-	-	$\vdash$	⊢	┝		┝	-			125		H	H	⊢	├	├	Н		⊢
	Н	26	Ż	7	┢╌	┢	-	┢	╁	$\vdash$	-	ł	H	76	H	$\vdash$	-	-	┢	┢┈		┢	$\vdash$		$\vdash$	126		H	Н	$\vdash$	-	┝	H		┢
1	r	27	7	V		Γ	Г		I	İ	İ	1		77									Г			127					Г				Г
3		28	Z	2				Г	L	L		]		78		匚										128							口		$\Box$
	$\sqcup$	29 30	H	Н	<u> </u>	<del> </del>	<del> -</del>	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$		<u> </u>	79 80	L,	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\vdash$	L		<u>ا</u>	129 130	_	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	Н	Н	$\vdash$
}	$\vdash$	31	Н	Н	Ι	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	81	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	H	┝	Н	$\vdash$	-		$\vdash$	131	-	├	$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		32	Н	Н	$\vdash$		H	1	+	$\vdash$	-		-	82											Н	132	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	П	$\vdash$
		33	Н	Н					<u> </u>			1		83											Н	133						Г			
	_	34												84												134							$\square$		
		35	Ш	Щ		L	L	L	1	L	L		<u> </u>	85	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L		Ц	igspace		Ц	135	Ц	L	Ŀ	لــا	L		Ц	Ц	L
		36 37	Н	Н	L	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	86 87	Ι-,	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			H	$\vdash$		Н	136 137	Н	$\vdash$	-	H	<u> </u>	H	Н	$\dashv$	$\vdash$
$\sim$	_	38	Н	Н	-	┢	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	88	H	$\vdash$	├	-	-	H	Н	-	-		Н	138	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
CSO OSTORES		39	Н	H				1	1	T	<del>                                     </del>		1	89	П	_			$\vdash$		$\vdash$				H	139	$\vdash$	Т		Г		Н	Ħ	$\dashv$	
\$ 1		40												90												140									
8		41		Ц		Ĺ		Ĺ	L	L	L		Ĺ	91		Ĺ	L								Ц	141		Ĺ	Ĺ				Ц		Ĺ
0	_	42 43	Ц	Н		$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	⊢		$\vdash$	ଅ ଅ	Н	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_	$\vdash$	H	<u> </u>		Щ	142 143	Н	$\vdash$	-	H	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
3		44	Н	Н	-	$\vdash$	-	$\vdash$	+	-	$\vdash$	1	$\vdash$	3 3	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	-		$\vdash$	-		Н	144	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\dashv$	$\dashv$	-
v		45	-	$\dashv$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> -</del>	-	1		$\vdash$	95	$\vdash$	$\vdash$	Ι	-	Н	Н	$\dashv$	Н	Н		Н	145	$\dashv$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
	4	46												96												146							╛		
ا ہ		47								L				97												147	$\Box$						$\Box$		
114/02		48	Ц	Ц	_	<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	98 99	Ц	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Ц	$\dashv$	Ц	Ы		Ц	148 149	_	H	_	Ш	Щ	Щ	$\dashv$	_	Н
12:		49 50	-	$\dashv$	_	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	100	Н	-	Н	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	Н	Н		$\vdash$	150		$\vdash$	<u> </u>	Н	Щ	Н	$\dashv$	$\dashv$	-
	1	تــــا		ш			ш	L	L.	) P	L the	i   ກ 1			me	L_	9 5	LL!	ne	ste	ᆔ	ad.	لب ditic	เกอ		eet	her	 10	Ц.	لــا	لـــا	ليا		_	ш
, ~/								**	••••			'				-	- 0			JU	۳,							_							

7

70/41/1